**ТЕСТ 7 ПИСМЕНИ ПОСТУПЦИ РАЧУНАЊА И НЕЈЕДНАЧИНЕ II Б ГРУПА**

|  |
| --- |
| 5 |
|  |

1. Израчунај вредност израза.

а) (900 – 528) : 3 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

б) 208 ∙ 3 + 786 : 6 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Писменим поступком израчунај производ и количник бројева.

а) 138 ∙ 6 б) 530 : 5

|  |
| --- |
| 4 |
|  |

|  |
| --- |
| 4 |
|  |

1. Маша има 112 сличица, Сташа четири пута мање од Маше, а Раша пет пута више од Маше. Колико сличица има Маша, а колико Раша?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |
| --- |
| 3 |
|  |

1. Израчунај разлику петине и шестине броја 360. Напиши у једном изразу.

|  |
| --- |
| 3 |
|  |

1. Упореди две седмине броја 497 и три петине броја 200.

|  |
| --- |
| 4 |
|  |

1. а) Дате броје напиши римским цифрама:

946 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

639 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

б) Дате броје напиши арапским цифрама:

DCLXXI \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

CMLXXXVI \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |
| --- |
| 3 |
|  |

1. Који бројеви из скупа M су решења неједначине 100 – m > 70? Заокружи их.

M = {5, 18, 40, 25, 30, 35}

|  |  |
| --- | --- |
| БОДОВИ | ОЦЕНА |
| 11 – 14 | 2 |
| 15 – 18 | 3 |
| 19 – 22 | 4 |
| 23 – 26 | 5 |

ОСТВАРЕНИ БОДОВИ, ОЦЕНА И КОМЕНТАР УЧИТЕЉА